



立即發佈：2023 年 10 月 24 日

凱西·霍楚爾州長

**霍楚爾州長宣佈門羅縣一系列耗資 1,040 萬美元的復原力專案竣工**

**哈姆林鎮耗資 790 萬美元的下水道改善專案將保障公眾健康**

**韋伯斯特鎮獲得近 250 萬美元的資金，用於改善熱門旅遊目的地桑德巴公園以及重新調整和抬高湖路**

**紐約州耗資 3 億美元的安大略湖復原力與經濟發展計畫的一部分**

**向韋伯斯特鎮提供 240 萬美元的當地海濱振興計畫撥款，用於改善桑德巴公園，以增加公共娛樂設施和提高社區的使用**

**補充紐約州歷史性的水質投資**

凱西·霍楚爾州長今天宣佈門羅縣 (Monroe County)

哈姆林鎮和韋伯斯特鎮一系列復原力專案竣工。完成的專案透過本州的安大略湖復原力與經濟發展計畫 ([Resiliency and Economic Development Initiative, REDI](#)) 獲得了近 1,040 萬美元的撥款。這些復原力與經濟發展計畫專案現已完成，將改善關鍵的公共供水基礎設施並防止其被淹沒或遭到破壞，來幫助緩解未來高水位事件的影響，幫助桑德巴公園 (Sandbar Park) 等熱門公共空間保持開放，並確保湖路沿線的出行安全且不會中斷。

霍楚爾州長表示，「安大略湖 (Lake Ontario) 沿岸的很多海岸社區在 2019 年的嚴重暴雨和歷史性洪災事件中首先受到氣候變化的影響，但我們正在透過紐約的復原力與經濟發展計畫進行戰略投資，把這一地區建設得對居民和遊客更安全。在我們展望未來之時，我把保護這些社區中的人作為首要任務，而此類在韋伯斯特和哈姆林鎮竣工的海岸線復原力專案有助於減輕洪災影響，加強安全性，保護公共娛樂空間和建造永續基礎設施。」

2019

年，安大略湖出現了創紀錄的高水位，導致湖岸沿岸的社區遭受了毀滅性的洪水。這些事

件迫使道路緊急關閉，導致公共基礎設施退化，淨化系統被淹沒和遭到破壞，並限制了公眾對熱門旅遊目的地的使用，對公共安全和當地經濟產生了負面影響。

今天宣佈的專案包括：

- **哈姆林鎮湖岸淨化系統，獲得 7,900,000 美元資金——**  
哈姆林鎮湖岸沿岸的居民依賴現場污水處理系統或瀝濾場系統。在洪水期間，這些系統失效，並對安大略湖造成潛在的污染風險。爲了減輕使用者的健康風險和對環境的負面影響，該專案包括建造一個新的公共廢水收集系統。哈姆林鎮安裝了 60,000 英尺線性英尺的生活污水幹管和相關附屬設施（包括單獨的研磨泵站），將安大略湖沿岸的 290 多戶家庭連接到公共生活污水系統，並最終連接到門羅縣西北地區污水處理廠 (Monroe County Northwest Quadrant Wastewater Treatment Facility) 進行處理和處置。
- **韋伯斯特鎮湖路（西端），獲得 1,500,000 美元資金——**湖路是通往 70 多戶家庭和當地企業的唯一道路。道路缺乏足夠的雨水下水道系統，在風暴事件和高湖水位期間會被淹沒。該專案的防洪措施包括抬高和重新調整約 2,000 英尺長的湖路，並安裝一個封閉式排水系統，系統的出水口通往伊倫德庫伊特灣 (Irondequoit Bay)。已完工的專案將確保居民和遊客以及應急人員的持續安全通行。
- **韋伯斯特鎮的桑德巴公園，獲得 748,000 美元的資金——**  
桑德巴公園是湖路上的一個爲韋伯斯特鎮所有的公園，海濱可通往安大略湖和伊倫德庫伊特灣，是一個熱門目的地，吸引了當地居民和來自全州的遊客。該專案包括建設磚石防洪牆和生活海岸線堤岸穩定。已完工的專案將允許在高水位期間繼續使用該公園，促進當地旅遊經濟。
- **韋伯斯特鎮桑德巴廢水泵站 (Wastewater Pump Station, WWPS)，獲得 250,000 美元的資金——**門羅縣環境服務部 (Monroe County Department of Environmental Services, MCDES) 工程部桑德巴廢水泵房控制樓建造在洪水期間易受伊倫德庫伊特灣水入侵的高度，包括一臺備用發電機。爲了減輕未來洪水的影響，在泵站周圍建造了一道新的磚石防洪牆，以防止水直接流入大樓並損壞電力和機械設備。

**紐約州環境保護廳廳長巴茲爾·賽格斯 (Basil Seggos)**

表示，「在整個復原力與經濟發展計畫過程中，紐約州部署了所需的科技專業知識和援助，以將海岸線社區重建得比以前更智慧、更強大，爲州和地方合作樹立了標桿。今天標誌著這些專案的一個重要里程碑，並肯定了霍楚爾州長致力於幫助安大略湖社區爲未來氣候驅動的極端天氣做好準備。」

**紐約州州務卿羅伯特·J·羅德里格斯 (Robert J. Rodriguez)**

表示，「哈姆林鎮和韋伯斯特鎮在 2019

年遭遇了嚴重的洪水，洪水對其重要的海岸線和公共基礎設施造成了巨大破壞。透過這些由州復原力與經濟發展計畫資助的已竣工專案，我們不僅修復了這種破壞，而且重建了這些湖濱社區，使其比以前更好、復原力更強。這些專案還補充了州務院 (Department of State) 透過我們的當地海濱振興計畫與韋伯斯特鎮的長期合作，包括 240 萬美元的撥款，以用於改善桑德巴公園。」

#### **帝國州發展公司總裁、執行長兼專員霍普·奈特 (Hope Knight)**

表示，「門羅縣洪水復原力專案是許多成功的復原力與經濟發展計畫專案中最新的專案，這些專案有助於保護海濱社區免受破壞性洪水的影響。霍楚爾州長的復原力與經濟發展計畫委員會很自豪能夠通過完成專案來促進門羅縣依賴於充滿活力的旅遊業的企業發展，這些專案包括提升道路以抵禦洪水、改善公園和升級泵站以防止洪水破壞。」

#### **紐約州交通廳廳長瑪麗·特蕾絲·多明格茲 (Marie Therese Dominguez)**

表示，「氣候變化的持續影響意味著，現在，我們社區的健康和福祉與我們基礎設施的復原力空前息息相關，今天，我們幫助確保了門羅縣未來的成功。安大略湖南岸的社區非常清楚洪水可能帶來的破壞性影響。這就是為什麼復原力與經濟發展計畫會在凱西·霍楚爾州長的領導下繼續投資，以加強我們的基礎設施，保護居民，並確保我們地區經濟的長期活力。」

#### **紐約州立公園 (New York State Parks) 主任艾瑞克·庫勒賽德 (Erik Kulleseid)**

表示，「戶外娛樂對於維持旅遊業和安大略湖社區的生活品質很重要。我讚揚韋伯斯特鎮和我們的州機構合作夥伴在專案上合作，以確保社區可以使用桑德巴公園，確保桑德巴公園的可靠性。」

#### **紐約州勞工廳廳長羅伯塔·李爾登 (Roberta Reardon)**

表示，「我感謝霍楚爾州長持續支援安大略湖沿岸社區在洪水過後的恢復工作。我們正在透過投資基礎設施，確保社區能夠經受住未來的自然災害事件。」

#### **州參議員羅伯特·奧爾特 (Robert Ortt)**

表示，「我所代表的地區如此特殊的原因之一是安大略湖沿岸獨特而古雅的社區。確保這些社區獲得關鍵的基礎設施和投資，以確保這些社區得到加強，從而免受未來水位上升的威脅和我們近年來所面臨的公共健康威脅至關重要。我很自豪能夠幫助獲得這筆資金，使這些社區及其居民能够在未來的自然災害事件中保持安全。」

#### **州參議員薩姆拉·布魯克 (Samra Brouk)**

表示，「由於我們的社區繼續感受到氣候變化的影響，我們必須繼續進行投資，保護我們的社區不會受到極端天氣事件的影響。今天慶祝的專案是正在進行的工作的重要組成部分，我期待著繼續與我的政府合作夥伴合作，確保紐約在應對氣候變化方面的領導者地位。」

### **議員斯蒂芬·霍利 (Stephen Hawley)**

表示，「我很高興看到哈姆林的這個復原力與經濟發展計畫專案竣工。我親眼目睹了洪水在該地區造成的破壞及其造成的公共衛生問題。這些污水處理系統的升級是非常需要的，將大大增強對我們社區的保護。」

### **議員布賴恩·曼克特洛 (Brian Manktelow)**

表示，「這些專案是改善韋伯斯特鎮湖路周圍基礎設施的重要一步。我讚揚弗拉赫迪 (Flaherty)

鎮長和鎮議會優先實施這些專案，這些專案將減少洪水和促進旅遊業，幫助改善公共安全和當地經濟。這是幫助韋伯斯特鎮居民忘記 2019 年洪水並努力確保我們不再經歷洪水的重要一步。」

### **門羅縣行政長官亞當·貝羅 (Adam Bello)**

表示，「加強我們的基礎設施來減輕氣候變化的影響是正確的做法。我們的海岸線社區應該擁有一流的設施和基礎設施，從而能夠經受得住風暴和安大略湖和伊倫德庫伊特灣最極端的水位。感謝霍楚爾州長和我們的州機構合作夥伴認識到韋伯斯特和哈姆林的這些需求，並進行了深思熟慮的投資，以保護桑德巴公園、湖路和桑德巴廢水泵站，並擴展安大略湖州立公園大道沿線的公共下水道服務。」

### **哈姆林鎮鎮長史蒂夫·巴塞 (Steve Baase) 表示，「湖岸淨化下水道 (Lakeshore Septic Sewer)**

專案是一個艱巨的專案，在紐約州的合作以及復原力與經濟發展計畫團隊的幫助下，這個專案變得更容易完成。在洪水期間，新的基礎設施將更加堅固可靠，這對我們湖岸線居民的健康和福祉至關重要。」

### **韋伯斯特鎮鎮長湯姆·弗拉赫迪 (Tom Flaherty)**

表示，「對桑德巴公園的升級和改進將在未來幾年造福整個社區。在韋伯斯特創建「目的地」的意圖在過去兩年中已經實現。洪水將不再是一個令人擔憂的問題，遊客可以去往整個公園的任何地方，這將使任何想參觀的人都有機會欣賞安大略湖和伊倫德庫伊特灣的景色。」

為應對安大略湖和聖勞倫斯河沿岸的洪水氾濫，紐約州建立了復原力與經濟發展計畫以增強海岸線社區的防災能力，促進該地區的經濟發展。五個復原力與經濟發展計畫區域規劃委員會由八個縣（尼亞加拉縣 (Niagara)、奧爾良縣 (Orleans)、門羅縣 (Monroe)、韋恩縣 (Wayne)、卡尤加縣 (Cayuga)、奧斯威戈縣 (Oswego)、傑斐遜縣 (Jefferson) 及聖勞倫斯縣 (St.

Lawrence)) 的代表人員組成，設立委員會的目的是為了確定當地的優先工作、面臨風險的基礎設施和其他資產，以及公共安全問題。紐約州已經透過復原力與經濟發展計畫提供高達 3 億美元的資金，以造福社區並提高安大略湖和聖勞倫斯河沿岸地區的復原力。

自紐約州的復原力與經濟發展計畫於 2019 年春季成立以來，已有 134 個復原力與經濟發展計畫資助的地方和區域專案正在實施，其中包括 28 個處於設計階段的專案、30 個處於施工階段的專案和 76 個已完成的專案。

除了復原力與經濟發展計畫資金外，韋伯斯特鎮還透過 2021 年環境保護基金地方海濱振興計畫 (Environmental Protection Fund Local Waterfront Revitalization Program, EPF LWRP) 獲得了州務院提供的 2,282,859 美元資金，用於改善桑德巴公園。在公園的安大略湖一側，將建造新的停車場、公共洗手間、公共聚會空間和兒童自然遊樂區，這些設施將由一條湖濱長廊連接。在伊倫德庫伊特灣一側，將建造新的浮動碼頭、無障礙皮划艇下水台、開放式草坪區和新的停車設施。所有這些改進將增強通行性，並為居民和遊客創造一個受歡迎的空間。

州務院之前向韋伯斯特鎮提供了 118,000 美元的環境保護基金地方海濱振興計畫資金，用於完成桑德巴公園的改進設計。

如需瞭解更多訊息、專案介紹和《復原力與經濟發展計畫》新聞，請按[這裡](#)。

### 紐約州水質投資

除復原力與經濟發展計畫外，紐約州還在進行其他創紀錄的投資，以改善水基礎設施和提高水質。頒佈的 2023-24 年預算包括 5 億美元的清潔水資金，使紐約州自 2017 年以來對全州清潔水基礎設施的總投資達到 50 億美元。在紐約五大湖流域，資金——主要透過州環境設施公司 (State Environmental Facilities Corp.) 提供——為紐約州 615 個不同的專案提供了約 20 億美元的撥款（來自《水基礎設施和改善法案》和跨州撥款）和低成本融資。環境保護廳又為該地區 280 多個專案提供了 2.58 億美元。

此外，紐約選民於 2022 年 11 月批准了 42 億美元的「清潔水、清潔空氣和綠色工作環境債券法案」(Clean Water, Clean Air, and Green Jobs Environmental Bond Act)。霍楚爾州長和州議會將該法案金額從 30 億美元提高到創紀錄的 42 億美元，使其成為紐約州歷史上規模最大的環境債券，也是自 1996 年以來紐約首次發行的環境債券。「債券法案」把資金金額提高到歷史水準，用於更新老化的水基礎設施和保護水質，加強社區抵禦嚴重風暴和洪水的能力；減少空氣污染和減少改變氣候的排放；恢復棲息地；保護戶外空間和當地農場；並將至少 35% 的資源（目標是 40%）投資於弱勢社區以確保公平。

在今年的 2023-24 州情咨文中，霍楚爾州長還啟動了社區援助小組 (Community Assistance Teams)，以擴大環境設施公司的技術援助計畫，並幫助小型、農村和弱勢社區利用資金解決其清潔水基礎設施需求。

###

可造訪網站 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov) 瀏覽更多新聞  
紐約州 | 州長辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)